









	<h2 style="color: red;">860080578022</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 860080578022</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H</p> <p>Datenblätter:  860080578022.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	860080578022
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	2.95A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	19 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

860080578022 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080578022-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080578022 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 860080578022 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080580025 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080580023 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080578024 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080578020 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p>860080580026 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080578021 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080575017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080578019 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080578022 Wurth Electronics	860080578022 Datenblatt	860080578022-Datenblätter	860080578022 PDF	Wurth Electronics 860080578022
860080578022 Electronic	860080578022-Komponenten	860080578022-Verteiler	860080578022-Bild	860080578022-Teil
860080578022 Preis	860080578022 Hersteller	860080578022 Bild	860080578022 Aktie	860080578022 Inventar
860080578022 Neu	860080578022 Original	860080578022 garantiert	860080578022 RFQ	860080578022 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited